

Checkliste für die Arztpraxis

Ist Ihr Patient am Eversense 365 CGM System interessiert?

Geben Sie Ihrem Patienten einen Überblick.

- Überreichen Sie die Patientenbroschüre.
- Nennen Sie die **kompatiblen Mobilgeräte**.
- Nennen Sie die Kontraindikationen.
- Sprechen Sie über die **Kalibrierung** mit einem Blutzuckermessgerät.
- Stellen Sie die wichtigsten Vorteile des Eversense 365 CGM Systems vor:
 - Langzeit-Sensor, der 365 Tage hält
 - Abnehmbarer Smart Transmitter mit Vibrationsalarmen am Körper
 - Messgenauigkeit
 - Hautfreundliches Silikon-Pflaster



Wenn Ihr Patient das System verwenden möchte

- Verordnen Sie das Eversense 365 CGM System (ggf. Musterrezept beachten).
- Überreichen Sie dem Patienten den Eversense Patientenflyer.

Vorbereitung des Insertionstermins

Terminvereinbarung und Vorbereitung

- Insertionstermin festlegen, sobald die Kostenübernahmebestätigung der Krankenkasse vorliegt.
- Ein Mitarbeiter des **Eversense Service Teams** vereinbart den Termin für die technische Einweisung des Patienten.
- Der Patient sollte vor der technischen Einweisung die Eversense App herunterladen und ggf. ein Konto erstellen.
- Das Eversense CGM System wird Ihnen vom Diabetes Fachhändler rechtzeitig (ca. 5 Tage) vor der Insertion geliefert.

Handhabung des gelieferten Zubehörs

- Stellen Sie sicher, dass die Lieferung vollständig ist:
 - Insertion Tools Kit*
 - Eversense 365 Sensor Kit*
 - Eversense 365 Smart Transmitter Kit*
 - Eversense 365 Pflaster Kit*
 - Sensor Insertion and Removal Kit*(siehe umseitige Tabelle)
- Lagern Sie den **Sensor** ab Eintreffen in der Praxis im **Kühlschrank**.
- Überprüfen Sie die Verfallsdaten des gesamten Zubehörs.

Falls Sie die technische Einweisung selbst durchführen:

- Verwenden Sie die bereitgestellte Präsentation „Technische Einweisung“.
- Füllen Sie das „Protokoll zur technischen Einweisung des Patienten“ aus und senden Sie es an:
**Senseonics
Deutschland GmbH**
Am Kabellager 11
51063 Köln
- Übergeben Sie dem Patienten die Begrüßungsmappe. Diese enthält wichtige Informationen für den Start mit dem Eversense 365 CGM System.

Am Tag der Insertion

- Verbinden Sie den Sensor mit dem Smart Transmitter/Mobilgerät.
- Übergeben Sie dem Patienten Pflaster, Transmitter und Zubehör.
- Stellen Sie ggf. Anweisungen zum Synchronisieren der Patientendaten mit der Arztpraxis bereit.

Wenn das Eversense 365 CGM System eingerichtet ist

- Zusätzliche Informationen unter eversenseCGM.de



Checkliste für die Arztpraxis

Komponenten des Eversense 365 CGM Systems

	<p>Insertion Tools Kit</p> <ul style="list-style-type: none"> • Inhalt: Einschnitt-Schablone und Instrumente zum Einsetzen • Überprüfen Sie die Verfallsdaten. • Zu jedem bestellten Sensor wird automatisch 1 Kit mitgeliefert.
	<p>Eversense 365 Sensor Kit</p> <ul style="list-style-type: none"> • Inhalt: Sensor im Halter, Implantationsausweis • Kit muss umgehend im Kühlschrank gelagert werden • Überprüfen Sie die Verfallsdaten. • 1 Kit pro Patient
	<p>Eversense 365 Smart Transmitter Kit</p> <ul style="list-style-type: none"> • Inhalt: Smart Transmitter, Ladekabel, Adapter für Wandsteckdose, Benutzerhandbuch • Laden Sie den Smart Transmitter am Tag des Einsetzens auf. • 1 Kit je Jahresverordnung
	<p>Eversense 365 Pflaster Kit</p> <ul style="list-style-type: none"> • Inhalt: 300 weiße und 90 transparente Pflaster (insgesamt 390 Pflaster) • Überprüfen Sie die Verfallsdaten.
	<p>Sensor Insertion and Removal Kit</p> <ul style="list-style-type: none"> • Inhalt: Unsterile und sterile Artikel • NICHT enthalten: sterile Handschuhe, Lidocain, Desinfektionsmittel gemäß Hygieneplan, Entsorgungsbox